

Zadání diplomové práce

Student: **Ing. David Grünbaum**
Studijní program: N2102 Nerostné suroviny
Studijní obor: 2102T001 Ekonomika a řízení v oblasti surovin
Téma: **Posouzení a zhodnocení návrhu celkové rekultivace území Dolů Nástup Tušimice**
General Reclamation Project - Review and Assessment for the Mine, Nástup Tušimice

Zásady pro vypracování:

Diplomovou práci zaměřte na problematiku rekultivace vybraného území. Práci strukturujte do následujících částí:

1. Úvod, cíl práce
2. Charakteristika vybrané společnosti
3. Charakteristika rekultivovaného území
4. Sanace a rekultivace
5. Rekultivace území Dolů Nástup Tušimice
6. Vyčíslení nákladů jednotlivých druhů rekultivací a jejich vzájemné porovnání
7. Vliv na region
8. Závěr

Rozsah práce: min 35 stran textu

Seznam doporučené odborné literatury:

KRUŽÍK, František a kol. *Slovníček pojmů k problematice programů podpory v ČR – příloha č. 1*. Most : Detašované pracoviště Most, 2008.

Souhrnný plán sanace a rekultivace území dotčeného těžbou Dolů Nástup Tušimice. Most 2008.

VRÁBLÍKOVÁ, Jaroslava a kol. *Revitalizace antropogenně postižené krajiny v Podkrušnohoří, I. část : Přírodní a sociálně ekonomické charakteristiky disparit průmyslové krajiny v Podkrušnohoří*. Ústí nad Labem : FŽP UJEP Ústí n. L., 2008. 182 s. ISBN 978-80-7414-019-8.

VRÁBLÍKOVÁ, Jaroslava a kol. *Revitalizace antropogenně postižené krajiny v Podkrušnohoří, II. část : Teoretická východiska pro možnost revitalizace území modelové oblasti*. Ústí nad Labem : FŽP UJEP Ústí n. L., 2008. 153 s. ISBN 978-80-7414-085-3.

Platný Plán otvírky, přípravy a dobývání pro DNT.

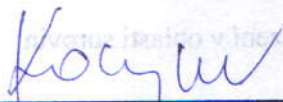
Formální náležitosti a rozsah diplomové práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí diplomové práce: **Ing. Markéta Rolčíková, Ph.D.**

Konzultant diplomové práce: **Ing. Radek Horáček.**

Datum zadání: 31.10.2010

Datum odevzdání: 30.04.2011



doc. Dr. Ing. Oldřich Kodým
vedoucí institutu



prof. Ing. Vladimír Slivka, CSc., dr.h.c.
děkan fakulty